Index of Claims

1		118118	PER BITT	MILE WILL	
ı					
1					
ı		11611 6			
ı					
ı	i e e i e e				

App	lication	/Control	l No.
-----	----------	----------	-------

10/665,183 Examiner

Shelby Fidler

BRENNER, JAMES M.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2861

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date IE IO II II II II III			Щ.					ļ		L	L
Teu Dip Dip											
8	Cla	aim	L_	_		!	Jate	}			
8	Final	Original	20/47/								
8		1	-		┝	_	 	\vdash	_	⊢	Н
8		-	./	-	⊢	-	-		-		Н
8	-		Y	-	-		-	-	┝	\vdash	Н
8		4	<u>/</u>	-					-	-	Н
8		5		-	┢	-	\vdash		-	\vdash	\vdash
8	\vdash	6	=	\vdash	-	-		-	-		Н
8		7	=				\vdash		\vdash	-	Н
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		R	=	\vdash	Т				_		-
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		9	7	_			\vdash				П
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		10	=				\vdash				
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		11	=	\Box	Г		Π				
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		12	1		П					<u> </u>	П
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		13	2		·						
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		14	11								
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		15	11								
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		16	=				L				
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		17	1		<u> </u>						
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		18	1					<u> </u>			
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		19	/							L	Ш
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		20	1								
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		21	1							L	Ш
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		22	1			L					
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		23	1		_					<u> </u>	
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		24	1			_		_	_	_	
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		25	~							<u> </u>	
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		26	/		_		_	<u> </u>			
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		27	~	_	<u> </u>	_				_	\vdash
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		28	1		┡	_	-		_	<u> </u>	
31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		29	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	-
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	30	~	_		-	-	_	-	\vdash	Н
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	32			\vdash		-		-	-	\vdash
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	├─	32	-	-	┝		-	-	-	-	\vdash
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	34		-	-		\vdash	 	H	 	H
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	35		H	\vdash			\vdash	H	\vdash	H
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\Box	36		П	\vdash						\vdash
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37		_						Г	П
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		38								Г	П
41		39									
42 43 44 45 46 47 48 49		40									
43											
44											
45							<u> </u>				Ш
46			$oxed{oxed}$				L		لسا		Ш
47 48 49											Ш
48 49			$oxed{oxed}$				$oxed{oxed}$		L		Ш
49				_	_				<u> </u>		Ц
	\vdash		<u> </u>				\vdash	Ь.,	 	L	Ш
100			_	_	Ш		\vdash	\vdash		<u> </u>	Ш
		50	1	<u> </u>			Щ			L	L

Cla	im	Date								
a	Original			ŀ					ĺ	
Final	ğ	1		1						ŀ
"	Õ									ł
		_	<u> </u>	 	-	_	<u> </u>	-	┝	⊢
	51		Ė	<u> </u>	_	L	_	L	<u> </u>	
	52	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		L	_		L
	53	L							L	
L	54									
	51 52 53 54 55									
	56 57					<u> </u>				
	57									
	58						Г			
	59 60						_			
	60	T			Н	-	_	-	\vdash	_
	61	-	_	_	\vdash	H	\vdash			-
	62		-	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
$\vdash \vdash$	62	\vdash		\vdash	 	-		-		
<u> </u>	62 63 64 65	├─	 	├	\vdash	-	-	<u> </u>		
	04	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	├—	<u> </u>
	65		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	66		<u> </u>	<u> </u>	L_	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
$oxed{oxed}$	67	<u> </u>		ļ	L_	L	_	<u> </u>		L
	68 69			L						
	69			L						
	70									
	71									
	72									
	73									
	70 71 72 73 74 75									
	75									
	76	-		-			_			
	76 77 78									
	78		-				\vdash			
	79			_			\vdash		_	_
	79 80		Н	_		-	-	-	_	
 	81		_			-	├─	\vdash		-
\vdash	82	-		_	\vdash	-	-	-	_	
\vdash	82 83		-			-	-	-		
	03			\vdash	 -	 		 	-	H
	84 85	\vdash	-	 	 	-		-		\vdash
\vdash	86		-	ļ	Ь—	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
	00	-	\vdash	\vdash	-	H	<u> </u>		<u> </u>	
\vdash	87 88	_	\vdash	<u> </u>		\vdash	-		<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	88	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u></u> -			-	<u> </u>	
 	89	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	
 	90	<u> </u>		-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
 	91	-		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	
$\vdash \vdash$	92	\vdash		<u> </u>	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	\vdash	\vdash	ļ.,	
igsquare	93	<u> </u>			L.,	L	L.,	<u> </u>	_	
igsquare	94	L					<u> </u>			
	95	$oxedsymbol{oxed}$						L		
	96									
	97									
	98									
	99	1								
	100		_	_	_	_				

Claim Date E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134		
E E	Claim	Cla
102		
104	101	
104	102	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 130 131 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 134 132 133 132 133 134 132 133 134 132 133 134 132 133 134 135	103	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 130 131 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 134 132 133 134 132 133 134 132 133 134 132 133 134 132 133 134 135	104	
107	105	
108	106	
109	107	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 132	100	
111		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		
113	112	
114	113	
116	114	
117		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	116	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	118	
121	119	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	120	
124	121	
124	123	
125	124	
127 128 129 130 131 132 133	125	
127 128 129 130 131 132 133	126	
130 131 132 133	127	
130 131 132 133	128	
131 132 133	129	
132	130	
133	131	
133		
1341	134	L
135		-
136	136	
137	137	
138	138	
139		
140	140	
141		
142		
143		
145		
145		
147	147	
148	148	
149	149	
150	150	